

รายการนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ แผนกช่างยานยนต์ ปีการศึกษา 2563

6. ระบบสตาร์ทจักรยานยนต์ด้วยลายนิ้วมือ และการติดตามด้วย GPS



บทคัดย่อ

ระบบสตาร์ทจักรยานยนต์ด้วยลายนิ้วมือ และการติดตามด้วย GPS เป็นจักรยานยนต์ที่มีสตาร์ทด้วยลายนิ้วมือโดยไม่ใช้กุญแจ และมีระบบติดตามด้วย GPS ผ่าน App มือถือ เป็นการบูรณาการผสมระหว่างระบบอิเล็กทรอนิกส์และระบบเครื่องยนต์เข้าด้วยกัน

ประโยชน์

1. เพื่อให้ นชท. ได้เรียนรู้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ และระบบ GPS มีใช้ในยานยนต์
2. เพื่อให้ นชท. เรียนรู้ระบบการทำงานของจักรยานยนต์
3. เพื่อลดการสูญหายของจักรยานยนต์

งบประมาณ 27,800 บาท